



CRB Cancer du CHU de Montpellier

P01D <http://www.chu-montpellier.fr>

• Responsable scientifique Tumorotheque

Valérie RIGAU

v-rigau@chu-montpellier.fr
04 67 33 79 32

• Responsable technique Tumorotheque

Frédérique LORCY

f-lorcy@chu-montpellier.fr
04 67 33 06 97

• Responsable scientifique Liquides Biologiques

Anne-Marie Dupuy

am-dupuy@chu-montpellier.fr
04 67 33 79 61

• Descriptions et Activités

- Tumorotheque : recueille, conserve et met à disposition des échantillons de tissus congelés, de tissus frais, ainsi que des acides nucléiques (ADN, ARN) pour les collections identifiées ci-dessous, ainsi que pour des protocoles cliniques.

- Collections disponibles : lymphomes, tumeurs du colon, neurologiques, pancréatiques, ORL, hépatiques.

- Liquides biologiques : recueille, conserve et met à disposition des échantillons de sang, dérivés sanguins (sérum, plasma), dialysats, LCR, urines.

Le sang total, le LCR, les urines, le dialysat sont transférés dans des cryotubes et conservés à -80°C. Les plasmas ou sérums, obtenus après centrifugation du sang total sont aliquotés dans des cryotubes et conservés à -80°C

• Equipements/personnels

• EQUIPEMENTS

- cuves azotes (-196°C)
- congélateurs -80°C.
- plateforme d'extraction d'acides nucléiques (ADN/ARN) avec les équipements nécessaires à leur validation (Nanovue, Bioanalyseur, cuves de migration de gel, système d'analyse d'images).

• PERSONNELS (ETP) TUMOROTHEQUE

- Responsable Tumorotheque
- Ingénieur Tumorotheque (responsable opérationnelle)
- Technicien de saisie

• PERSONNELS (ETP) LIQUIDES BIOLOGIQUES

- responsable «Collections Liquides Biologiques»
- techniciens de laboratoire

• Expertise - Prestations

Des experts anatomopathologistes, identifiés pour chaque collection, valident la qualité histologique des échantillons avant chaque cession de tissus.

• Spécificités, originalité

- Participation à de nombreux réseaux : BCB Glioblastome, BCB Melbase, REFCOR, TENPATH, RENATEN, Réseau CRB Cancer GSO, Infrastructure Biobanques,
- Démarche Qualité selon la norme NF S 96 900 en cours

• Modalités d'accès

- Hôpital Gui de Chauliac, Montpellier
- Grille tarifaire du Cancéropôle GSO
- Contacter le(s) responsable(s) scientifique(s) ou la responsable opérationnelle (Frédérique LORCY)
- Formulaire de demande d'échantillons spécifique
- Toute demande d'échantillons doit être validée par le Conseil Scientifique